

FOALY

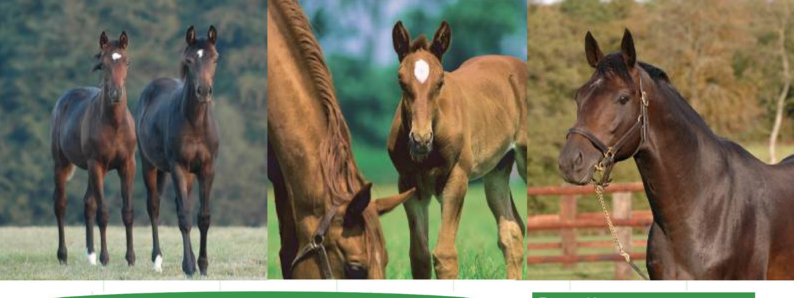
Aliment Floconné Lacté Complémentaire de foin ou d'herbe Pour poulains

- Troubles ostéo-articulaires limités
 - Riche en silice
- Haute digestibilité
 - Riche en flocons
- Sécurité Digestive
 - Apport élevé en levures, fructo-oligosaccharides, mannan-oligosaccharides et pectines de pomme
- Sevrage facilité
 - o Contient un granulé de lait
- Croissance harmonieuse
 - Teneurs élevées en protéines et matières grasses
 - Apport d'oligo-éléments chélatés



Disponible en sac de 20kg





COMPOSITION

Flocons d'orge. Tourteau de tournesol. Graines de soja floconnées. Flocons de maïs. Tourteau de soja. Poudre de lait. Luzerne. Mélasse de canne. Graines de lin. Téguments d'avoine. Fibres de pomme. Carbonate de calcium. Huile de colza. Phosphate bicalcique. Féveroles. Radicelles d'orge. Poudre de lactosérum. Sel de mer. Bambou. Fructo-oligosaccharides. Mannan-oligosaccharides. Algues. Hydrolysats de protéines végétales. Levures de bière. Vitamines et oligo-éléments (sels et chélates).

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir aux règles de la F.E.I. et des codes des courses.

| Teneurs Moyennes | |
|------------------|-----------|
| Protéine | 19 % |
| Matières grasses | 8,5 % |
| Cellulose | 8,0 % |
| Humidité | 12,0 % |
| Cendres brutes | 7,5 % |
| Phosphore | 0,65 % |
| Calcium | 1,30 % |
| Sodium | 0,26 % |
| Magnésium | 0,33 % |
| Amidon | 22,8 % |
| Sucres | 9,2 % |
| UFC | 1,05 /kg |
| MADC | 160 g/kg |
| Lysine | 10,0 g/kg |
| Méthionine | 3,0 g/kg |

MODE D'EMPLOI

Commencer la distribution du **DYNAVENA FOALY** au moyen d'une auge sélective ou en attachant la poulinière. Dès le 2^{ème} mois : à volonté avec pour objectif d'atteindre 2 kg au sevrage impérativement.

Après le sevrage, diminuer progressivement le **DYNAVENA FOALY** à 1 kg par jour en complément de **DYNAVENA ELEVAGE**. Dès que l'herbe devient rare distribuer votre meilleur foin à volonté. Commencer progressivement la distribution du **DYNAVENA FOALY** en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

Ces quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race et du poids des poulains.

Pour définir le meilleur rationnement consulter votre technicien conseil DYNAVENA ou dynavena@sopral.com.

Précautions de stockage : pour conserver toutes les qualités de DYNAVENA FOALY, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.



500 g

| Oligo-éléments par kg | |
|-----------------------|--------|
| Cuivre | 57 g |
| Dont chélates | 19 g |
| Zinc | 200 g |
| Dont chélates | 67 g |
| Manganèse | 190 g |
| Dont Chélates | 81 g |
| Fer | 295 g |
| Sélénium | 0,6 g |
| lode | 1 g |
| Cobalt | 0,45 g |

| Vitamines par kg | |
|---------------------|-----------|
| Vitamine A | 16 100 UI |
| Vitamine D3 | 2 100 UI |
| Vitamine E | 150 UI |
| Vitamine C | 27 mg |
| Vitamine B1 | 18 mg |
| Vitamine B2 | 12 mg |
| Acide pantothénique | 13,5 mg |
| Vitamine B6 | 12 mg |
| Vitamine B12 | 0,06 mg |
| Vitamine PP | 27 mg |
| Vitamine K | 1,5 mg |
| Acide folique | 14 mg |
| Chlorure de choline | 1,3 g |
| Biotine | 0,81 mg |

